

⑩ 日本国特許庁(JP)

⑪ 実用新案出願公開

⑫ 公開実用新案公報(U)

昭62-69635

⑬ Int. Cl.

F 16 D 55/224  
65/02

識別記号

110

庁内整理番号

6839-3J  
6839-3J

⑭ 公開 昭和62年(1987)5月1日

審査請求 未請求 (全2頁)

⑮ 考案の名称 ガイドピン型ディスクブレーキ

⑯ 実 願 昭60-161300

⑰ 出 願 昭60(1985)10月23日

⑱ 考 案 者 尾 高 成 也 羽生市東5丁目4番71号 曙ブレーキ工業株式会社研究開発本部内

⑲ 考 案 者 岩 田 陽 一 羽生市東5丁目4番71号 曙ブレーキ工業株式会社研究開発本部内

⑳ 出 願 人 曙ブレーキ工業株式会社 東京都中央区日本橋小網町19番5号

㉑ 代 理 人 弁理士 小山 欽造 外1名

㉒ 実用新案登録請求の範囲

サポートまたはキャリバに固定した1個以上のガイドピンにキャリバまたはサポートの摺動筒を摺動自在に嵌合させたガイドピン型ディスクブレーキにおいて、ガイドピンの少なくとも1個を長目の樽形として、円筒形の摺動筒に摺動自在に嵌合させたことを特徴とするガイドピン型ディスクブレーキ。

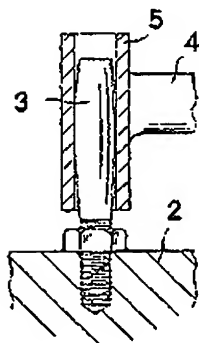
図面の簡単な説明

第1図は本考案の実施例を示す摺動筒の縦断面

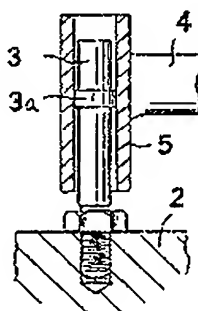
図、第2図は本考案の変形例を示す同様の縦断面図、第3図は通常のガイドピン型ディスクブレーキの構成を略示する正面図、第4図はこれの平面図、第5図はこれの摺動筒部の縦断面図である。

1:ロータ、2:サポート、3:ガイドピン、3a:丸棒部、4:キャリバ、5:摺動筒、6:バンド、7:シリング部、8:爪。

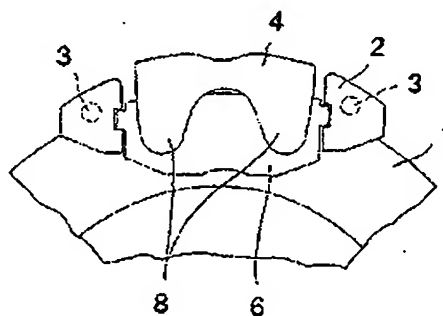
第1図



第2図

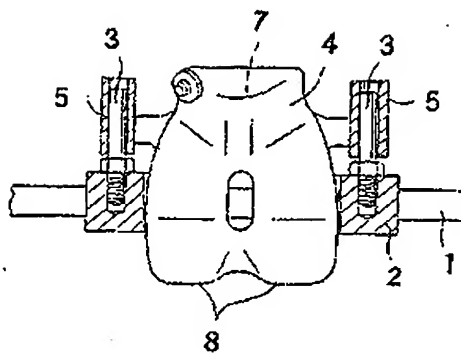


第3図



実開 昭 62-69635(2)

第 4 図



第 5 図

